Index of Claims



Application No.

10/056,176

Examiner

Hoa V. Le

Applicant(s)

LEBAN, MARZIO Art Unit

1752

√	Rejected
11	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Interference

Appeal Α o Objected

Cla	Date ·										
	04/01/04	F			Γ	Γ		Γ			
Final	Original	12	L	ļ	ļ	1)		[]	
ü	Ę.	10	L				1				
			_	L	L	_	L	_	L	L	
	1 2 3 4 5 6 7	Y	L	匚	_	<u> </u>	Ĺ.	_	L	L	
	2	Ш		L	<u> </u>		L_		<u> </u>	L	
	3	Ш	L	L	L	╙	L	_	L-	_	
	4_	Щ		_	L_	$oxed{igspace}$	<u> </u>	<u>L</u>	L		
	5	Щ.,	L.,		L	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	6	Ш		_	L	L	L	L	ļ.,		
	7_	Ц.		_	L	<u> </u>	L		_		
	8	Ш		_	_	_	L	<u> </u>	L	<u> </u>	
	9	Ш			L	<u> </u>	<u> </u>		L		
	10	Ш			L	L.	L	L_		_	
	11	Ш			L.	L	L		<u>L</u>		
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	Ш		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	ļ	J
	13	Ш			L	_	L	_	L	oxdot	J
	14	Ш			L		L	\Box			J
	15				Ĺ		L		Ĺ		j
	16										1
	17	П					Γ		Γ		l
	18										ı
	19	П									
	20	П									ı
	21 22	Н			┢	1	_				ı
	22	H	_		 	t	\vdash		_	-	I
	23	+		_	┢╌	-	┢╌	-	-		I
_	23 24 25	Н			-		-	_	 		l
	25	Н	-	_	⊢	╁	-	H		-	I
-+	26	+	-		-	┢	-	-	-	_	I
	26 27	\dashv		_	-	├	-		-	-	I
	28		_	_	-	├	-	┝	-	-	I
-	29	+			<u> </u>	 	-	-	-	-	J
	29	++	_	_	—	-	-	-	_		ı
- $+$	30	+		_	_	-	-	_		_	ı
	31 32	¥		_		⊢		-	-	Н	ı
	33		-	_			├-	<u> </u>	H		١
	33	\dashv			<u> </u>	۲.	 -	ļ.,	<u> </u>		١
	34				_	_	 		-4	\dashv	
-+	35	\dashv	-4					<u> </u>		_	۱
	36 37		-4			\vdash	_		Н	\square	ı
	3/	_	4		_	ļ	_	Ш	Щ		
	38	_	_			L	L.			\square	ĺ
	39		_			<u> </u>	Щ.			\Box	
	40	ļ	ļ			<u> </u>	L,	\Box		Щ	
	41		_				Ш				ı
	42		_]								ĺ
	43										
I	44		_]						_]		ı
	45	\Box	_]								ı
	46										
\neg	47		_†		_		П	\Box		\neg	
	48	+	7	\neg		-	\neg		\neg	\dashv	
	49	\dashv		\neg			П		\dashv	ᅱ	
\rightarrow	50	7	_	\dashv		_			_		

CI	Γ				Dat	е					
Final	Original										
		_					_		L		
<u> </u>	51	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	!	├_	_	ļ.,	↓_	
 	52 53	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	_	┞_	<u> </u>	┞	
-	53	<u> </u>	⊢	-	<u> </u>	-	_	├—	-	∤_	1
	54 55	├─	-	-	┢	├	<u> </u>	├	_	╁	_
-	56	 			├	╁─	⊢	├─	⊢	╁	
	57		-	-	\vdash	├─	-	╁	-	-	
	57 58	\vdash		 	\vdash	├─	-	1	-	┼─	
	59	_	-	-		t	_	\vdash		t^-	
	60	_		_	\vdash					1	
	61					Ι-				I^-	1
	62 63 64 65 66									Γ	
	63										
	64		匚					Ĺ			1
	65			_		L		_	L		Į
	66				<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	
<u> </u>	67		Щ	L	L	ļ	_	<u> </u>	_	_	Į
	68_		_	_	<u> </u>		_	┞_	_	-	
<u> </u>	69		_	_	_	<u> </u>		<u> </u>		_	Į
	70 71									 —	1
-	71		-	-	-	├—		-		├—	1
	72	-				\vdash		H		-	ł
\vdash	72 73 74 75					-	_		_	-	ł
\vdash	75		Н	-	_	-		-	_	┝	1
\vdash	76		\vdash	-		-	_	-		┝	ł
	77				_				_		l
	78									\vdash	1
	78 79				_			_	_		1
	80										1
	81]
	82									L	l
	83								!	L	l
	84					\perp	_				Į
	85						_		_	-	ł
	86	{		-	_	-4	\dashv			_	l
	87 88				_			-			ł
\vdash	89	\dashv	-	-	_	Н	-		_	<u> </u>	l
	90			ᅱ	-						١
	91		\dashv	\dashv	-	\vdash	\dashv			-	l
\vdash	92	-	\dashv	\dashv		\dashv			_		١
	93	\dashv		\dashv	_		\exists				١
	94					\dashv				_	١
	95										1
	96										
	97	\Box									ĺ
$\sqcup \downarrow$	98	[_	_]					l
	99	_	_	_	_	_	_			_	
	100				1			1			

Claim Date Image: Experiment of the property of th	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 103	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 103	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124	
103	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	-
104	-
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	
106	+
108	+
108	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	┼-┼
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	
111	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	$T^{m}L^{m}$
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	+
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	 - -
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	+
118	\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126	
122 123 124 125 126	
122 123 124 125 126	
122 123 124 125 126	
122 123 124 125 126	
124 125 126	++
124 125 126	-
124 125 126 127 127 128 129	1
125 126 127 128 129	1-1-1
126 127 128 129	$\sqcup \sqcup$
127 128 129	
128 129	
129	
130	
131	+
132	
132 133	
133	
134	╁╼╁╼┧
135	╀┈┼╌┤
136	
137	
138	
138 139	
140	\Box
141	+
142	╁┼┼┤
142	┾╌┼╌┤
143	├ ─├─┤
144	oxdot
145	
146	
147	
148	\sqcap
149	1-1-1
150	++-
1,30	لطسا